

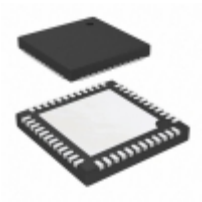







	<h2>MAX19790ETX+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX19790ETX+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC 250MHZ - 4GHZ VAR ATTEN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX19790ETX+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX19790ETX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC 250MHZ - 4GHZ VAR ATTEN
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	-
Serie	-
Leistung (W)	2.1W
Verpackung / Gehäuse	36-WQFN Exposed Pad, 36-HWQFN
Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	250MHz ~ 4GHz
Schwächungswert	-4dB ~ -48dB

MAX19790ETX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX19790ETX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX19790ETX+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX19790ETX+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1978ETM+ Maxim Integrated IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN</p>	 <p>MAX19793EVKIT# Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19793 - 2000MHZ TO</p>	 <p>MAX19790ETX+T Maxim Integrated IC 250MHZ - 4GHZ VAR ATTEN</p>	 <p>MAX1977EEI+T Maxim Integrated IC CNTRLR PS QUAD HI EFF 28QSOP</p>
 <p>MAX1978ETM+T Maxim Integrated IC CNTRLR INT TEMP 48TQFN</p>	 <p>MAX1978EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX1978</p>	 <p>MAX1977EEI+ Maxim Integrated IC CNTRLR PS QUAD HI EFF 28QSOP</p>	 <p>MAX19792EVKIT# Maxim Integrated EV KIT FOR MAX19792 - 500MHZ TO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX19790ETX+ Maxim Integrated	MAX19790ETX+ Datenblatt	MAX19790ETX+-Datenblätter	MAX19790ETX+ PDF	Maxim Integrated MAX19790ETX+
MAX19790ETX+ Electronic	MAX19790ETX+-Komponenten	MAX19790ETX+-Verteiler	MAX19790ETX+-Bild	MAX19790ETX+-Teil
MAX19790ETX+ Preis	MAX19790ETX+ Hersteller	MAX19790ETX+ Bild	MAX19790ETX+ Aktie	MAX19790ETX+ Inventar
MAX19790ETX+ Neu	MAX19790ETX+ Original	MAX19790ETX+ garantiert	MAX19790ETX+ RFQ	MAX19790ETX+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited